



Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman

**Decizia etapei de încadrare
Nr. 4899/14.03.2019
Proiect**

Ca urmare a solicitării de emiteră a acordului de mediu adresate de **Administrația Bazinală de Apa Argeș - Vedea**, cu sediul în municipiul Pitești, str. Calea Campulung, nr. 6-8, județul Argeș, înregistrată la A.P.M. Teleorman, cu nr. 4899/29.03.2018, în baza Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr. 49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman decide,

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiza Tehnică din data de 14.03.2019, ca proiectul „Regularizare rau Vedea în zona localității Bragadiru, județul Teleorman” propus a fi amplasat în comuna Bragadiru, județul Teleorman,

- nu se supune evaluării impactului asupra mediului, nu se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2 pct. 10. Proiecte de infrastructură, lit. f) „lucrări împotriva inundațiilor”.

b) dimensiunile/caracteristicile proiectului nu generează un impact semnificativ asupra mediului.

c) nu au fost înregistrate observații din partea publicului.

d) curățarea și consolidarea malului va conduce la ecologizarea (igienizarea) zonei și la o amenajare peisagistică.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

a) în arealul sitului Natura 2000 ROSPA0108 Vedea-Dunăre, suprafața totală efectivă estimată ca fiind ocupată de lucrările în proiect este de aproximativ 0,03% din suprafața totală a sitului.

b) aria proiectată este una restrânsă, referindu-se la habitate antropizate, și în special la drumul comunal și zonele râului aferente podului.

c) cursul de apă se va reprofila pe o lungime de 850 m, 500 m amonte de pod și 350 m aval de acesta.

d) având în vedere faptul că, situl Natura 2000 ROSPA0108 Vedea-Dunăre a fost declarat pentru prezența speciilor de păsări, se poate afirma că tocmai aceste specii vor fi



cel mai puțin afectate deoarece nu există locuri de cuibarit în perimetrul lucrărilor, zona reprezentând doar habitate de hranire.

e) doar unele specii enumerate în formular (aproximativ 10), pot fi prezente mai mult sau mai puțin în zona lucrărilor. Se estimează că investiția nu va avea impact semnificativ asupra speciilor de pasări de interes comunitar întrucât în zona se resimte influența antropică.

f) lucrările care se vor realiza prezintă un impact negativ temporar asupra calității factorilor de mediu în perioada lucrărilor de construcție. Pe termen lung impactul va fi unul pozitiv.

g) avizul favorabil nr. 165 din 07.03.2019 emis de Agenția Națională pentru Aree Naturale Protejate.

h) implementarea proiectului nu reduce suprafața habitatelor și nivelul populațiilor speciilor ce constituie obiectivele de conservare din ROSPA0108 Vedea-Dunăre.

i) desfășurarea activității nu afectează integritatea sitului ROSPA0108 Vedea-Dunăre.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra corpurilor de apă, sunt - măsurile și condițiile de realizare a proiectului în conformitate cu avizul de gospodărire a apelor nr. 53/26.07.2018, emis de Administrația Națională Apele Române.

1. Caracteristicile proiectului

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Proiectul prevede reprofilarea albiei râului Vedea și consolidări de mal ce se realizează în lungul malurilor râului și în albia acestuia precum și consolidarea digului de protecție existent:

- recalibrare albie pe o lungime de 850 m,
- consolidări de maluri cu pereu din beton și prism de anrocamente amplasat pe saltea de fascine pe o lungime totală de 750 m,
- consolidare dig existent pe o lungime de 560 m și închiderea bresei de 190 m.

Lucrările proiectate au ca scop protejarea și consolidarea digurilor de apărare împotriva inundațiilor, pentru punerea în siguranță a localității Bragadiru.

Lucrările prevăzute cuprind:

1. Lucrări de reprofilare albie

Reprofilarea albiei râului Vedea se va face pe o lungime de 850 m din care 500 m amonte de podul DC 27 și 350 m aval de acesta. Aceasta constă în realizarea unei secțiuni trapezoidale cu baza de 40 m, panta taluzurilor de 1:2 și panta longitudinală de 0,05%.

2. Lucrări de consolidare maluri

Consolidările de mal se execută pe o lungime de 750 m, din care 460 m pe malul stâng imediat amonte de podul de pe DC 27 și 290 m pe malul drept, amonte și aval de pod.

Consolidările urmăresc linia malului existent, au cota superioară la nivelul debitului $Q_{20\%}$ plus o gardă de 50 cm și sunt realizate dintr-un prism de anrocamente pozat pe saltea de fascine, cu pereu din beton la partea superioară.

Prismul are lățimea la partea superioară de 2,0 m, înălțimea de 2,0 m la consolidarea malului stâng și de 1,5 m la consolidarea malului drept.

La partea superioară a prismului se realizează un pereu din beton cu panta 1:2, rezemat pe o grindă de beton armat, înglobată în prismul de anrocamente. În spatele perelui se realizează umplutura cu material local. Pe malul existent, sub prism, între prism și umplutura și sub pereu se așterne material geotextil.

Salteaua de fascine se realizează dintr-o rogojină continuă din suluri de fascine prinsă de un geotextil și două rânduri de carioaje de fascine. Grosimea totală a saltelei de fascine este de 0,45 m, iar lungimea liberă este de 3,0 m.

La cota superioară a consolidării corespunzătoare nivelului de $Q_{20\%}$ între consolidarea de mal propusă și digul existent se execută 6 traverse realizate din geocontainere pentru stabilizarea banchetei realizate prin umplutura. Traversele sunt dispuse la cca 40 m între ele și au o lungime totală de 230 m.



3. Lucrari de consolidare dig existent

Lucrarile de consolidare a digului constau in completarea sectiunii acestuia si protejarea taluzului dinspre apă. Digul cu o latime la coronament de 3,0 m se consolideaza pe o lungime de 560 m ce include si bresa. Se realizeaza lucrari de inchidere a bresei pe o lungime de 190 m, cu o sectiune completa, similara cu digul existent. Prin realizarea acestor lucrari se realizeaza o garda de minim 50 cm intre cota coronamentului si cota corespunzatoare debitului $Q_{1\%}$.

Tronsonul consolidat se racordeaza la digul existent in capatul amonte si la rambleul drumului comunal DC27 in capatul aval. Taluzul dinspre apa se protejeaza cu un pereu din beton de 15 cm grosime pe strat de balast de 120 cm si are la baza o grinda din beton armat. Partea taluzului dinspre uscat se inierbeaza.

Pentru evacuarea apelor colectate în spatele digului, se realizeaza o subtraversare din tuburi de beton cu diametrul de 800 mm continuată cu un canal pereat până la consolidarea de mal. Amonte si aval subtraversarea va avea un tampon monolit. Pentru impiedicarea infiltratiilor in lungul subtraversarii sunt prevazute 5 diafragme din beton armat.

La capătul aval al subtraversării se va monta un clapet de sens, pe peretele vertical al timpanului pentru evitarea pătrunderii apei înspre localitate la niveluri ridicate ale râului Vedea.

Canalul de evacuare are radier din beton armat cu plasă sudată, taluzurile protejate cu pereu rostuit de 15 cm grosime așezat pe un strat din balast de 10 cm grosime, latimea de 1 m și înălțimea de 1,1 m si pante ale taluzurilor de 1:1. Cu aceeași soluție se va realiza și racordarea cu șanțul de pământ la capătul amonte al subtraversării.

Materiale utilizate la executie:

- anrocamente de 150 – 500 kg/bucată în prismul de la baza consolidării de mal, pentru protejarea acestuia împotriva erodării sub acțiunea vitezei de curgere a râului. Acestea vor fi procurate de la cea mai apropiată carieră de piatră.

- geotextil, sub anrocamente și sub pereul de beton, cu rol de filtru, precum și geotextil pentru realizarea geocontainerelor.

- saltea de fascine, care sunt realizate din nuiele de salcie, plop sau anin.

- beton pentru realizarea pereului de la partea superioară a consolidării de mal și pe taluzul dinspre apă al digului.

b) cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate: - nu este cazul.

c) utilizarea resurselor naturale, in special a solului, a terenului, a apei si a biodiversitatii:

- piatra, fascine.

d) cantitatea si tipurile de deseuri generate/gestionate:

- deseurile rezultate vor fi colectate selectiv in spatii special amenajate in incinta organizarii de santier si transportate in vederea reutilizarii/valorificarii/eliminarii prin operatori economici autorizati, pe baza de contract.

- deseurile menajere rezultate vor fi colectate in pubele ecologice si preluate de operator autorizat in vederea eliminarii.acestora, pe baza de contract.

e) poluarea si alte efecte negative:

- poluanți specifici de la mijloacele de transport si utilajele care se folosesc pentru realizarea proiectului sunt in cantitatea variabile si numai pe timpul realizării proiectului. Emisiile poluante vor fi in limitele admisibile sub limita impusa de Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificarile si completarile ulterioare.

Zgomotele si vibratiile produse in timpul functionarii utilajelor pot produce un impact negativ redus asupra angajatilor, se manifesta cu intermitenta si poate fi atenuat prin masuri de protectie.

f) riscul de accidente majore si/sau dezastre relevante pentru proiectul in cauza, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice, conform informatiilor stiintifice: - nu este cazul.

g) riscurile pentru sanatatea umana - de exemplu, din cauza contaminarii apei sau a poluarii atmosferice: - nu exista riscul de producere a accidentelor, care ar putea afecta sănătatea populației si a mediului, daca se respecta normele specifice de lucru.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel/Fax. 0247316228/0247316229

Z. Amplasarea proiectului:

a) utilizarea actuala și aprobată a terenurilor: conform certificatului de urbanism nr. 2 din 15.02.2018 eliberat de Primăria comunei Bragadiru, folosința actuală a terenului este extravilan, domeniu public.

Lucrările propuse prin proiect vor fi pe râul Vedea, în zona localității Bragadiru, amonte și aval de podul pe drumul comunal DC27, județul Teleorman.

Lucrările sunt prevăzute în albia și pe malurile râului Vedea, precum și la digul existent pe malul stâng al râului.

Lucrările vor ocupa următoarele suprafețe:

- reprofilare albie - 43800 mp
- consolidare mal stâng - 5350 mp
- consolidare mal drept - 3150 mp
- consolidare dig - 13270 mp

Aceste suprafețe se află în albia minoră și majoră a râului Vedea. Albia râului aparține domeniului public și se află în administrarea Administrației Naționale „Apele Române” prin Administrația Bazinală Argeș - Vedea.

Consolidarea digului de apărare împotriva inundațiilor constă în lucrări de reparații și completare a unei lucrări existente.

Accesul se va realiza pe drumuri publice, respectiv pe drumul comunal DC27 din imediată apropiere a lucrării.

Organizarea de șantier și depozitarea materialelor de construcție va ocupa o suprafață de circa 0,06 ha, pe un teren aparținând primăriei.

Schimbul de ulei și alimentarea cu carburanți se va face numai în locuri special amenajate, pentru a nu se polua solul și apele subterane.

După finalizarea lucrărilor organizarea de șantier va fi dezafectată și amplasamentul va fi curățat. Terenul va fi redat funcționalității inițiale, respectiv pășune.

Pentru accesul utilajelor de execuție se vor amenaja rampe și drumuri de la drumurile publice până la lucrare, prin curățarea terenului, nivelare și așternerea unui strat de balast.

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acesteia: nu este cazul;

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: - proiectul se va derula în situl Natura 2000 ROSPA0108 Vedea-Dunăre.

nu este cazul;

2. zone costiere și mediul marin: - nu este cazul;

3. zonele montane și forestiere: - nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional; nu este cazul;

5. zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică: - proiectul se va derula în incinta sitului Natura 2000 ROSPA0108 Vedea-Dunăre.

6. zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri: - nu este cazul;

7. zonele cu o densitate mare a populației: - nu este cazul;

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic: - nu este cazul.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel/Fax. 0247316228/0247316229

3. Tipurile si caracteristicile impactului potential

- a) importanța și extinderea spațială a impactului: - impactul este local, temporar, cu durata limitată numai în zona de amplasare a proiectului și doar pe durata de execuție a acestuia;
- b) natura impactului: - direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor.
- c) natura transfrontiera a impactului – nu este cazul
- d) intensitatea și complexitatea impactului – impact redus, temporar, local în zona frontului de lucru, doar pe timpul execuției proiectului;
- e) probabilitatea impactului – proiectul va avea un impact relativ redus numai pe perioada execuției proiectului;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului – impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor; impactul va fi de scurtă durată și reversibil;
- g) cumulara impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate: - nu este cazul;
- h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului prin aplicarea următoarelor condiții de realizare:

- investiția se va realiza conform proiectului, a normativelor și prescripțiilor tehnice specifice care au stat la baza deciziei etapei de încadrare și a condițiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autorități;
- în perioada de execuție a lucrărilor se vor lua toate măsurile care se impun pentru evitarea poluării de orice fel, pentru protecția factorilor de mediu, a zonelor apropiate se va respecta întocmai tehnologia de execuție prezentată în documentație, se vor lua măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;

Pentru a reduce impactul asupra sitului Natura 2000 ROSPA0108 Vedea-Dunăre, se vor lua următoarele măsuri:

- se vor colecta materialele rezultate din lucrările de construcție și se vor gestiona deșeurile conform cerințelor legale.
- se va evita apariția scurgerilor accidentale de combustibili de la utilaje.
- nu se va interveni asupra vegetației de salcie și plop din vecinătatea zonei destinată proiectului.
- se interzice depozitarea necontrolată a excesului de pământ și piatră și a vegetației ce va rezulta în urma lucrărilor de terasamente, se va respecta cu strictețe locurile de depozitare stabilite împreună cu autoritățile locale pentru protecția mediului;
- nu vor fi depozitate deseuri în vecinătatea amplasamentului din sit.
- se interzice amplasarea bazelor de producție, organizărilor de santier, gropilor de împrumut pe teritoriul ariilor protejate sau în apropierea acestora;
- betoanele și prefabricatele pentru lucrările de construcție se vor prepara în afara ariilor protejate;
- se vor utiliza utilaje și mijloace de transport silențioase, pentru a diminua zgomotul datorat activității de construcție care alungă speciile de animale și păsări, precum și utilajele vor fi echipate cu sisteme performante de minimizare și reținere a poluanților în atmosferă;
- controlul deversării de sedimente în apă prin utilizarea celor mai bune practici de management pentru combaterea eroziunii și sedimentelor
- se vor utiliza drumurile de acces existente pentru a se reduce suprafața afectată de lucrări.
- colaborarea/sprijinirea administrației siturilor Natura 2000 în vederea menținerii stării favorabile de conservare a ariilor și speciilor de importanță comunitară.

Conform prevederilor O.U.G. nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, cu completările și modificările ulterioare, pentru conservarea biodiversității se vor respecta următoarele:

1. Pentru speciile de plante și animale sălbatice terestre, acvatice și subterane, care trăiesc atât în ariile naturale protejate, cât și în afara lor, sunt interzise:



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel/Fax. 0247316228/0247316229

- a) orice forma de recoltare, capturare, etc.
- aflute în mediul lor natural, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- b) perturbarea intenționată în cursul perioadei de reproducere, de creștere, de hibernare și de migrație;
- c) deteriorarea și/sau distrugerea locurilor de reproducere ori de odihnă;
- d) recoltarea florilor și a fructelor, culegerea, tăierea, dezrădăcinarea sau distrugerea cu intenție a acestor plante în habitatele lor naturale, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic;
- e) deținerea, transportul, vânzarea sau schimburile în orice scop, precum și oferirea spre schimb sau vânzare a exemplarelor luate din natură, în oricare dintre stadiile ciclului lor biologic.

2. În vederea protejării tuturor speciilor de păsări, inclusiv a celor migratoare sunt interzise:

- a) uciderea sau capturarea intenționată, indiferent de metoda utilizată;
- b) deteriorarea, distrugerea și/sau culegerea intenționată a cuiburilor și/sau ouălor din natură;
- c) culegerea ouălor din natură și păstrarea acestora, chiar dacă sunt goale;
- d) perturbarea intenționată, în special în cursul perioadei de reproducere sau de maturizare, dacă o astfel de perturbare este relevantă în contextul obiectivelor prezentei ordonanțe de urgență;
- e) deținerea exemplarelor din speciile pentru care sunt interzise vânzarea și capturarea;
- f) vânzarea, deținerea și/sau transportul în scopul vânzării și oferirii spre vânzare a acestora în stare vie ori moartă sau a oricăror părți ori produse provenite de la acestea, ușor de identificat.

Se vor respecta prevederile Avizului favorabil nr.165/07.03.2019 emis de către ANANP în calitate de administrator al sitului NATURA2000 ROSPA0108 Vedea-Dunăre, respectiv:

1. în cazul producerii unor accidente susceptibile de a avea un impact negativ asupra obiectivelor de conservare din ROSPA 0108 Vedea – Dunare, titularul are obligatia sa ia in regim de urgenta toate masurile necesare pentru eliminarea/limitarea efectelor negative si sa anunte custodele - ANANP in cel mai scurt timp posibil;

2. titularul va fi direct responsabil pentru orice incident/accident de natura a aduce prejudicii speciilor sau integritatii sitului ROSPA0108 Vedea-Dunare, suportand costurile necesare aducerii intr-o stare de conservare favorabila a populatiilor speciilor ce fac obiectul desemnarii ROSPA 0108 Vedea - Dunare;

3. respectarea masurilor de reducere a impactului asupra speciilor de fauna de interes comunitar, care fac obiectul desemnarii ariei naturale protejate ROSPA0108 Vedea-Dunăre, cuprinse în memoriul de prezentare;

4. beneficiarul are obligatia de a respecta cu strictete legislatia de mediu in vigoare si in special prevederile OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate , conservarea habitatelor naturale, a florei si faunei salbatice cu modificarile si completarile ulterioare;

5. respectarea cu strictete a limitelor si suprafetelor destinate organizarii de santier;

6. se interzice spalarea cuvei autobetonierelor si descarcarea laptelui de ciment in santier, in apele raului Vedea sau pe drumurile publice; personalul auto va fi instruit in acest scop;

7. se interzice spalarea autovehiculelor langa/in apele raului Vedea;

8. folosirea de utilaje si mijloace de transport cu motoare performante, dotate cu atenuatoare de zgomot si capotaje in vederea incadrarii in nivelul de zgomot admis;

9. utilizarea betoanelor/mixturilor asfaltice de la statiile de preparare a betoanelor/mixturilor asfaltice autorizate;

10. respectarea graficului de lucrari prin etapizarea lucrarilor in timp si spatiu;

11. incarcarea pamantului excavat si a deseurilor (pamant excavat/placi de beton/moloz) in mijloace de transport astfel incat distanta intre cupa excavatorului si bena



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel/Fax. 0247316228/0247316229

autocamionului sa fie cat mai mica pentru a evita astfel imprastierea particulelor fine de pamant in zonele adiacente;

12. se vor stabili trasee optime din punct de vedere al protectiei mediului pentru vehiculele care transporta balast, nisip, pamant, etc. ce pot elibera in atmosfera particule fine; transportul acestora se va face cu vehicule dotate cu prelate (incarcatura va fi acoperita);

13. solul vegetal excavat din amplasamentul lucrarii va fi depozitat intr-un depozit special astfel incat, la terminarea lucrarilor, se va putea asigura material de refacere a structurii vegetale a solului.

14. refacerea structurii solului prin discuire si asezarea solului vegetal, la finalizarea lucrarilor;

15. gestionarea desurilor tehnologice si a celor menajere se va realiza conform legislatiei in vigoare –Legea nr. 211/2011 privind regimul deseurilor, cu modificarile si completarile ulterioare.

Se vor respecta conditiile impuse prin avizul de gospodarire a apelor nr. 53 din 26.07.2018, emis de Administratia Nationala Apele Romane, respectiv:

- executia lucrarilor in albiile cursurilor de apa se va realiza cu respectarea prevederilor Ordinului MMDD nr. 1163/2007 privind „Aprobarea unor masuri pentru imbunatatirea solutiilor tehnice de proiectare si realizare a lucrarilor hidrotehnice de amenajare si reamenajare a cursurilor de apa pentru atingerea obiectivelor de mediu din domeniul apelor” (a se lua in considerare inclusiv materialele de constructie utilizate).

- proiectantul este responsabil cu calculele hidraulice privind dimensionarea sectiunilor de curgere a cursurilor de apa.

- se va respecta intocmai tehnologia de executie si graficul de esalonare a executiei.

- beneficiarul si proiectantul vor urmari indeaproape executarea lucrarilor prevazute in documentatia tehnica de fundamentare; beneficiarului revenindu-i obligatia sa anunte orice modificare fata de prevederile referatului tehnic de specialitate, cu o saptamana inainte de producerea acesteia.

- constructorul cu sprijinul beneficiarului si a proiectantului are obligatia sa refaca sistemul de borne CSA, afectate in timpul executiei proiectului.

- beneficiarul impreuna cu proiectantul vor identifica traversarile (subtraversari si supratraversari) existente pe tronsonul cursului de apa pe care se executa lucrarile prevazute in aviz. In cazul in care in zona lucrarilor proiectate exista amplasate conducte de gaz, conducte de apa, linii telefonice si electrice, constructorul va lua toate masurile necesare de protectie a acestora.

- se va acorda o atentie deosebita fundarii lucrarilor si respectarea cotelor din documentatia tehnica.

- executia lucrarilor avizate nu va pune in pericol lucrarile existente din albia si malurile cursului de apa precum si executia altor lucrari hidrotehnice necesare in viitor.

- in perioada de executie a lucrarilor se vor lua toate masurile care se impun pentru evitarea poluarii apelor, pentru protectia factorilor de mediu, a zonelor apropiate si se va respecta intocmai tehnologia de executie prezentata in documentatie, luindu-se masuri de prevenire si combatere a poluarii accidentale, in special cu produse petroliere ca urmare a exploatarei utilajelor tehnologice.

- in cazul unei poluari accidentale intreaga raspundere din punct de vedere al depoluarii zonei si suportarii eventualelor costuri revine beneficiarului, respectiv constructorului.

- utilajele folosite la realizarea lucrarilor de terasamente, la terminarea programului de lucru, vor fi scoase in afara zonei inundabile.

- alimentarea cu carburanti a masinilor, utilajelor, echipamentelor ce concursa la realizarea investitiei se vor face numai in locuri special amenajate, dotate cu echipamente si mijloace de interventie necesare in cazul inregistrarii unei poluari accidentale.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel/Fax. 0247316228/0247316229

- lucrarile proiectate nu se vor executa, realizarea a investitiei se vor solicita Administratiei Bazinale de Apa Arges –Vedea date cu privire la prognoza debitelor si nivelelor apelor in zona in care se executa lucrarile.

Constructorul va fi pregatit permanent pentru a lua masuri si a face lucrari de aparare la viituri a obiectivului aflat in executie.

Constructorul lucrarilor are obligatia ca pe toata perioada de executie a lucrarilor sa asigure scurgerea normala a apelor in albia raului Vedea.

Constructorul va lua toate masurile ce se impun pentru conservarea lucrarilor pe perioada de iarna.

Pe parcursul executiei lucrarilor, constructorul va permite in caz de necesitate accesul si interventia subunitatilor ABA Arges – Vedea pentru executia unor lucrari sau actiuni necesare in caz de inundatii, poluari accidentale sau alte situatii specifice cursurilor de apa.

Pe toata durata de executie a lucrarilor este strict interzis a se efectua deversari/ descarcari de ape uzate, deseuri lichide sau solide, carburanti sau lubrefianti in apele de suprafata sau subterane.

- Pe timpul executiei lucrarilor si dupa terminarea acestora, albia va fi degajata de orice fel de materiale care ar impiedica scurgerea normala a apelor.

Se interzice depozitarea deseurilor de constructii, a materialelor si stationarea utilajelor in albia cursului de apa, in zona adiacenta lucrarilor, sau pe accesele la acestea.

Materialul solid rezultat in urma lucrarilor pregatitoare va fi adunat si depozitat in afara zonei de lucru, fara a afecta amplasamentul altor lucrari ce urmeaza a se executa in zona si scurgerea libera a apelor de suprafata.

Pe perioada executiei lucrarilor de investitii se interzice extractia de nisipuri si pietrisuri din albia cursului de apa fara avizul si autorizatia de gospodarire a apelor emisa de autoritatea teritoriala de gospodarire a apelor.

Dupa realizarea investitiei, constructorul va degaja amplasamentul de lucrari provizorii si, dupa caz, si din celelalte zone de executie a obiectivului, care ar putea afecta functionarea ulterioara a lucrarilor existente.

Constructorul va anunta, in scris, A.B.A. Arges – Vedea, cu 10 zile inainte, data inceperii executiei lucrarilor.

In cazul in care pe tronsonul propus a se amenaja apar modificari ale morfologiei albiei sau alte modificari ce impun schimbarea solutiilor avizate, beneficiarul investitiei va solicita Aviz modificator al avizului de gospodarire a apelor existent.

La finalizarea lucrarilor se va dezafecta si reda folosintei initiale terenul ocupat cu drumurile de acces si cu platformele de lucru.

În perioada de execuției a proiectului se vor respecta prevederile :

- O.U.G. nr. 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată cu modificări si completări prin Legea 265/2006, cu modificările si completările ulterioare;
- Legea nr. 211/2011 privind regimul deșeurilor, cu modificarile si completarile ulterioare;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificarile si completarile ulterioare;
- H.G. nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul M.A.P.P.M. nr. 756/1997- Reglementari privind evaluarea poluării mediului;
- H.G. nr. 1061/2008 privind transportul deșeurilor periculoase si nepericuloase pe teritoriul României;
- STAS 12574/1987- Aer in zone protejate. Condiții de calitate; Ordinul MAPPM nr. 462/1993 - Condiții tehnice privind protecția atmosferei;
- nivel de zgomot conform SR 10009:2017. Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.

Strada Dunarii, nr. 1, Alexandria, judetul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel/Fax. 0247316228/0247316229

- O.U.G. nr. 68/2007 privind răspunderea de mediu cu referire la prevenirea și repararea prejudiciului asupra mediului, aprobată prin Legea nr. 19/2008, cu modificările și completările ulterioare ;

Conform punctului de vedere nr. 411 din 25.02.2019 emis de Direcția Județeană pentru Cultura Teleorman, înregistrat la APM Teleorman sub nr. 2800/25.02.2019, se impune avizarea de către D.J.C. Teleorman a proiectului, conform prevederilor Legii nr. 422/2001, republicată, privind protejarea monumentelor istorice și a Ordonanței de Guvern nr. 43/2000 privind protecția patrimoniului arheologic și declararea unor situri arheologice ca zone de interes național.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica APM Teleorman.

Prezentul act nu exonerează de răspundere titularul, proiectantul și/sau constructorul în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor de realizare a proiectului.

În situația în care, după emiterea acordului de mediu/deciziei etapei de încadrare și înainte de obținerea aprobării de dezvoltare, proiectul a suferit modificări, titularul proiectului este obligat să notifice în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului emitentă cu privire la aceste modificări, conform prevederilor art. 20 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului.

Notificarea APM Teleorman se va realiza obligatoriu înainte de modificarea proiectului;

Raportarea imediată la APM Teleorman și GNM - SCJ Teleorman în cazul producerii unui eveniment indiferent de factorul de mediu afectat — apă, aer, sol, care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportului de informare în cazul poluărilor accidentale, conform anexei afișate pe site-ul APM Teleorman - secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;

Prezenta decizie nu exclude obținerea avizelor/acordurilor eliberate de instituții specializate ale statului conform prevederilor legale;

Proiectul propus nu necesită parcurgerea celorlalte etape ale procedurii de evaluare a impactului asupra mediului, ale procedurii de evaluare adecvată și ale procedurii de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă.

Prezenta decizie se poate revizui, în cazul în care se constată apariția unor elemente noi, necunoscute la data emiterii.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile sau omisiunile autorității publice competente pentru protecția mediului, care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN.

Strada Dunării, nr. 1, Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel/Fax. 0247316228/0247316229

mediului, considerându-se ca acesta este în interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se ataca în instanța odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii contenciosului administrativ nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

**DIRECTOR EXECUTIV,
Ion RADULESCU**

**Șef Serv. A.A.A.,
Mihaela PÎRVU**

**Întocmit,
Mihaela PAVEL**

